

# Matrici di seduta BENCH REST® - Punzone per seduta Bench Rest 7MM PRC

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Dies per carabina](#)

Le die di ricarica Forster Bench Rest sono di eccellente qualità e offrono al ricaricatore la possibilità di produrre munizioni concentriche volta dopo volta. Ogni die è realizzata in acciaio di altissima qualità, lavorato con precisione a tolleranze molto strette. Le die sono lucidate a mano sia prima che dopo il processo di tempra per garantire una finitura extra fine. Tutte le die di ricarica Forster presentano l'anello di bloccaggio Forster Cross Bolt, che stringe le due estremità dell'anello diviso anziché serrare una vite direttamente nei filetti della die. Le die di seduta Forster Bench Rest sono state le prime della loro categoria a utilizzare una camera a stretto contatto che tiene il bossolo, il proiettile e il gambo di seduta tutti in perfetta allineamento. Questo sistema di supporto consente al ricaricatore di produrre munizioni eccezionalmente dritte. Le die di seduta convenzionali con una camera fissa e un sistema di seduta possono iniziare il proiettile all'interno del collo del bossolo con un angolo. Mancano del supporto che le die di seduta Forster Bench Rest offrono.



## Caratteristiche

- Nome: [Punzone per seduta Bench Rest 7MM PRC](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 430106140
- N. fab.: 006110
- Cartuccia: 7mm PRC
- Diametro (in pollici): -
- Matrice tipo: Seater Die
- Peso della spedizione: 0.553kg
- Altezza di spedizione: 44mm
- Larghezza di spedizione: 44mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm
- UPC: 757253990502

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo delle Matrici di Ricarica Forster Bench Rest Seater Die](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo delle Matrici di Ricarica Forster Bench Rest Seater Die

## Introduzione

Benvenuto nella guida di sicurezza per l'uso delle Matrici di Ricarica Forster Bench Rest Seater Die. Questa guida è stata sviluppata per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del prodotto, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto esclusivamente per l'uso previsto, ovvero la ricarica di munizioni.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni e le avvertenze prima di utilizzare il prodotto.
- Conserva questa guida in un luogo sicuro per future consultazioni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o usura.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi e guanti durante il processo di ricarica.
- Assicurati di lavorare in un'area ben ventilata per evitare l'accumulo di fumi nocivi.
- Non sovraccaricare le matrici durante l'uso. Segui le raccomandazioni del produttore per le specifiche di carico.
- Evita di toccare le parti calde del prodotto subito dopo l'uso.
- Non modificare o alterare il prodotto in alcun modo.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione della Matrice:

- Assicurati che il tuo pressa di ricarica sia pulita e in buone condizioni.
- Inserisci la matrice nel portamatrice della pressa e stringila saldamente.
- Verifica che la matrice sia allineata correttamente prima di procedere.

### 2. Utilizzo della Matrice:

- Posiziona il bossolo nella matrice.
- Inserisci il proiettile nel bossolo, assicurandoti che sia allineato correttamente.
- Aziona la pressa lentamente e con attenzione per evitare danni al proiettile o al bossolo.
- Controlla frequentemente la concentricità delle munizioni prodotte.

### 3. Manutenzione:

- Dopo ogni utilizzo, pulisci la matrice con un panno asciutto per rimuovere polvere e residui.
- Ispeziona regolarmente la matrice per segni di usura o danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e dei prodotti in acciaio.
- Non smaltire mai i materiali di ricarica in modo irresponsabile. Rivolgiti a un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare eventuali problemi, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore locale o il servizio clienti di Forster Products, Inc.

## **Conclusione**

La sicurezza è fondamentale durante il processo di ricarica delle munizioni. Seguendo queste linee guida, puoi garantire un'esperienza sicura e soddisfacente con le Matrici di Ricarica Forster Bench Rest Seater Die. Ricorda di rimanere sempre informato sulle ultime normative di sicurezza e di controllare regolarmente gli aggiornamenti sulla sicurezza dei prodotti.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

**Sede Legale e Operativa**

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)